

Werbung: Klicken Sie hier, um mehr über den [jurmatix Wiedervorlagedienst](#) zu erfahren, der Ihre E-Mail-Erinnerungen automatisiert und Ihre Produktivität nahtlos steigert.

Energie, Bauphysik und Gebäudetechnik (Bauen+) 6/2025

Fraunhofer IRB Verlag, Stuttgart - www.bauenplus.de

Autor/Gericht	Titel	Seite
Eberl-Pacan, Reinhard Edelhäuser, Klaus-Jürgen Gigla, Birger	Editorial: Gemeinsam in die Zukunft der Wissensvermittlung	3
--	BAM erforscht Brandschutz von Textilien	5
--	Prof. Manfred Curbach erhält Nobel Sustainability Academic Award 2025	5
--	Naturfaserverstärkte Holzbeschichtungen für mehr Nachhaltigkeit	6
--	KI-Modell macht zukünftige Hitzebelastung in Städten metergenau sichtbar	6
--	TU Graz entwickelt Klettverschluss für Gebäudeteile	7
--	Nicht pauschal mehr, sondern an der richtigen Stelle bauen	7
Lennartz, Marc Wilhelm	Modulare Energieversorgung im Holz-Hybridbau mit Eisspeicher. Wärmepumpe, Solarstrom, Solarwärme und Eisspeicher für autarkes Wohnen bei niedrigen Kosten	8 - 14
Eberl-Pacan, Reinhard	Eine Brandschutzrichtlinie auf dem Weg zum Holzbau. Die Musterholzbaurichtlinie - Geschichte und Grundlagen	16 - 21
Rabold, Andreas Blödt, Adrian	Einflussgrößen auf die Trittschallübertragung von Massivholzdecken. Analyse typischer Einflussfaktoren auf Trittschallwerte im Holzbau	22 - 31
König, Klaus W.	Grauwasserrecycling und Wärmerückgewinnung in Wohngebäuden. Kostensenkung und Klimaschutz für Neubauten und bei Sanierungen	32 - 35
Pichlmeier, Franziska Eßig, Natalie Scharnhorst, Astrid Bauer, Barbara Figl, Hildegund Krenauer, Andreas	Kunststoffe im Bauwesen: Die unbekannte Größe. Wegweiser für den bewussten Einsatz von Kunststoffen im Bau	36 - 41
BGH	BGH, U. v. 10.07.2025 - III ZR 59/24 - (Zur Unwirksamkeit von im Internet abrufbaren AGB)	42 - 43
--	Anmerkung zu BGH, U. v. 10.07.2025 - III ZR 59/24 - (Zur Unwirksamkeit von im Internet abrufbaren AGB)	43
--	Normen & Richtlinien	44 - 45
--	Fraunhofer IAP entwickelt Verfahren zur vollständigen Wiederverwertung von Spanplatten	46
--	Glasgeländer mit integrierter Photovoltaik	46
--	Standardisiert im Bestand sanieren	47
--	Neues Webverzeichnis für Bauprodukte	47
--	Start-up fräst Fußbodenheizungen einfach in den alten Boden	48
--	Fließestrich mit minimale Aufbauhöhe	48
--	Vergabekompass Berlin geht in die Pilotphase	48

Autor/Gericht	Titel	Seite
--	Rezension: 60. Frankfurter Bausachverständigentag am 19.09.2025, Typische Schäden und Problempunkte, Planung, Qualitätssicherung und Sanierung, o.O. 2025, ISBN 978-3-7388-1043-1	49
--	Rezension: EIPOS GmbH, Sabine Schönherr (Hrsg.), Tagungsband der EIPOS-Sachverständigentage: Sachverständigentag am Bau - Holzschutz 2025, Beiträge aus Praxis, Forschung und Weiterbildung, o.O. 2025, ISBN 978-3-7388-1033-2	49
--	Rezension: VHV Allgemeine Versicherung AG (Hrsg.), VHV-Bauschadenbericht, Tiefbau und Infrastruktur 2024/25, o.O. 2025, ISBN 978-3-7388-0923-7	49

Hinweis: Der ZID ist zum persönlichen Nutzen des Empfängers bestimmt. Eine kommerzielle oder automatisierte Verwertung der ZID-Daten durch den Empfänger oder durch Dritte ist nur mit schriftlicher Genehmigung der Kuselit Verlag GmbH gestattet.

Der ZID wird von der [Kuselit Verlag GmbH](#) herausgegeben und technisch von [jurmatix Legal Intelligence UG](#) realisiert.

Bei Fragen und Anregungen können Sie sich an support@kuselit.de wenden.